Issue	Classification	n

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
10/632,882	GOPALRAJA ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Rodney G. McDonald	1753	

	ISSUE CLASSIFICATION																					
			ORI	GINA	\L				T	CROSS REFERENCE(S)												
CLASS SUBCLASS CLASS							SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)															
204 192 12 204					IG	192.17 192.3																
								000-		2901	,			-		306						
INI	INTERNATIONAL CLASSIFICATION			12	204		298,03		0.b	298,2		298.16			_		ļ					
0	2	30		1	7 1	35	*													-	9	
	-				′ /		1		1													
	1				1							191	•		-							
			寸	- 17 -	1		-	•		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·												
	-		$\dashv$				-		+				+		·							
					· /-	4				` '	-				**			354				
-	(Assistant Examiner) (Date)						2.0	ROD	dne Nev G	y G MCD	, M. a	1	Total Claims Allowed:									
1										PR	IMARY	EXAN	AINER				O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.					
,	100	ما ادا	ctriii	men	ts Exar	minor)	(Dat	۱			mary Exa			(Dat	e)		rant	Jailil(	3)	1 .	√ ''Ig.	
(	Leg	jai ifi	sırul	Hell	is Exal	miler)	(Dat	<del>-</del> )		( · · ·				,541	-,	1				3		
	Z											-		1			16	<del></del>		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
X	Cla	aims	s re	num	bere	d in th	e san	ne ord	er as p	preser	nted by	/ app	licant		CPA		DOT.	D.		□R	.1.47	
Final		Original		,	Final	Original		Final	Original	÷	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	
ίĒ		Öriğ			ίΞ	O Ži		i Ē	Orić		i i i i	O.i.o		iŒ	Orig		iΞ	Orig		l iE	O ji	
	+	1	1	}		31	· :		61	1		91		-	121			151			181	
	+	2	1	ŀ		32	1		62	1		92	† ·		122			152			182	
	$\top$	3	1			33	1		63			93	1		123			153			183	
		4	]			34	]		64			94			124	:		154			184	
		5	]			35	]		65			95	]		125			155			185	
Ĺ	$\perp$	6		.		36			66			96	4		126			156			186	
ļ	4-	7	4	-		37			67		<u> </u>	97	4	<u> </u>	127			157			187	
	+	8	4	-		38			68	-		98	-		128			158			188	
	+-	9 10	-			39 40			69 70	-	-	99 100	-	-	129 130			159 160		ļ <u>.</u>	189 190	
	_	11	1	ŀ		41	1	-	71	_		100	-		131		$\vdash$	161			191	
-	_+	12	1	·		42			72			102	1		132			162	¢.		192	
	_	13	1	ŀ		43	1		73	1		103	_		133			163			193	
		14	1	f		44	1		74	1		104			134			164			194	
		15	]			45	]		75	] .		105	_		135			165			195	
		16				46			76			106			136			166			196	
		17	1	· [		47			77			107			137			167			197	
		18	4			48		<u> </u>	78			108			138			168		<u> </u>	198	
	_	19	-	-  -		49		ļ	79	-		109			139			169			199	
-		<u>20</u> 21	-	}		50 51		<b></b>	80 81	1		110 111		<del> </del>	140			170 171	!		200	
-		22	d	H		52			82	-		112		<del>                                     </del>	142		$\vdash$	172			202	
		23	1	-		53		<b></b>	83	1		113			143			173			203	
		24	1			54	- 1		84	1		114			144		М	174			204	
		25	1	ļ		55			85	1 .		115			145			175			205	
		26	]	ſ		56			86	]		116	]		146			176			206	
		27				57			87	]		117			147			177			207	
		28	1			58			88			118		<u> </u>	148		<u> </u>	178			208	
		29	1			59			89	1		119		<u> </u>	149			179			209	
1		30				60	1.		90	ŀ	1	120			150		1	180			210	